



Zur Verstärkung unseres Teams an unseren **Standorten Karlsruhe oder München** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/einen

Linux Softwareentwickler / Software Developer (m/w/d)

Als Linux Softwareentwickler / Software Developer (m/w/d) erwarten Sie bei uns spannende Projekte im Umfeld des autonomen Fahrens.

Automotive Datalogging. High Speed Signaling. Embedded System Design.

Als einer der führenden Messtechnikspezialisten im mobilen Data Logging entwickeln wir leistungsstarke Lösungen für die effiziente Absicherung automatisierter Fahrerassistenzsysteme und des autonomen Fahrens. Unsere innovativen Hard- und Softwareprodukte kommen hierfür weltweit in Testfahrzeugen und R&D-Abteilungen zum Einsatz. Im Rahmen eines ISO-zertifizierten Umweltmanagements verfolgen wir außerdem das Ziel, höchste Qualität mit ökologischer Nachhaltigkeit zu verbinden.

Ihre Tätigkeit:

Wir sehen Ihre Aufgabe in der Softwareentwicklung für unsere eigenen Produkte und in deren Umfeld. Dies beinhaltet sowohl Software-Design und -Architektur als auch die Implementierung und Tests. Sie stimmen sich eng mit Kollegen und Kunden ab und übernehmen zunehmend Verantwortung.

Das wünschen wir uns:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, der Elektro-/Nachrichtentechnik oder mit einer vergleichbaren Ausrichtung
- Sie besitzen sehr gute Kenntnisse in C, C++ und Linux
- Erfahrung mit Programmiersprachen wie Python oder JavaScript ist von Vorteil
- Wünschenswert wären Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:
 - Embedded Linux, Linux Gerätetreiber, Linux Network Stack
 - High Performance Computing und Networking (insb. High Speed Packet I/O)
 - Erfahrungen bei Parallelisierung und Optimierung von Anwendungen (insb. Multithreading unter C++)
 - Technologien wie KI, ROS, Eingebettete Systeme, Automotive-Bussysteme
 - Netzwerkprotokolle TCP/IP und PTP
 - Tools wie Yocto, Git und Jira
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Gut ausgebildete Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutschkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- Spannende Projekte im Umfeld des autonomen Fahrens
- Eine moderne technische und digitale Ausstattung
- Ein familiäres Arbeitsklima in einer offenen Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Krankenversicherung und betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub
- Kostenfreie Getränke und frisches Obst
- Tolle Firmenevents

Interesse?

Rufen Sie uns bei Fragen gerne an.

Geben Sie in Ihrer Bewerbung bitte **Ihre Gehaltsvorstellungen** sowie **Ihre Kündigungsfrist** bzw. **Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin** an. Sollten diese Informationen fehlen, behalten wir uns vor Ihre Bewerbung nicht zu berücksichtigen.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per E-Mail an:

Saskia Haschke

+49.721.90990.601

Mo. - Fr. 09.00 - 15.00 Uhr

bewerbung@vigem.de